

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/karta-sieciowa-usb-n300-2-wewnetrzne-anteny-nc-0300-wi-p-87984.html>

Karta sieciowa USB N300 2 wewnętrzne anteny NC-0300-WI



Cena brutto	28,99 zł
Cena netto	23,57 zł
Numer katalogowy	NKLAGP1PU000006
Kod producenta	NC-0300-WI
Kod EAN	5901969421569
Uwaga	CE+WEEE
Gwarancja	24 mc.
Chipset	Realtek RTL8192EU
Typ karty sieciowej	WiFi
Pasma (sieci drobne)	2,4 GHz
Zysk anteny	2
Liczba anten (sieci drobne)	2
Antena (sieci drobne)	Wewnętrzna
Standardy sieciowe	802.11b
Bezpieczeństwo	Krótki interwał ochronny (Guard Interval)
Porty we/wy (sieciówka drobna)	1 x USB 2.0 Type A
Obsługiwane systemy operacyjne	Linux
Wymiary	29.2 x 17.4 x 6.65 mm
Interfejs	USB
Pozostałe parametry	Zalecana temperatura otoczenia od 0 do 40 °C Zalecana wilgotność otoczenia od 10 do 90 %

Opis produktu

Bezprzewodowa karta sieciowa USB 2.0 Wi-Fi 2.4 Ghz Lanberg NC-0300-WI

Przedstawiamy bezprzewodową kartę sieciową WiFi Lanberg NC-0300-WI USB, zaprojektowaną by dostarczyć niezawodne, wysokiej jakości połączenie internetowe za pośrednictwem interfejsu USB 2.0. Jest to idealne rozwiązanie dla użytkowników, którzy oczekują stabilnego połączenia Wi-Fi z szerokim zakresem kompatybilności, w tym z routerami, punktami dostępowymi oraz repeaterami. Adapter wyróżnia się компактowymi rozmiarami, zaawansowanym szyfrowaniem i działaniem plug & play, co czyni go wygodnym w użytkowaniu zarówno w domu, w pracy jak i w podróży.

Zewnętrzna bezprzewodowa karta sieciowa USB w standardzie N 2,4 GHz

Bezprzewodowa karta sieciowa Lanberg NC-0300-WI pracuje w standardzie 802.11 b/g/n, który zapewnia prędkość transmisji danych do 300 Mb/s. Jest to istotne ulepszenie w porównaniu do starszych standardów, umożliwiające m.in. granie w wymagające gry on-line bez opóźnień, bezproblemowe przeglądanie Internetu, płynne rozmowy on-line, szybkie wysyłanie e-maili i współdzielenie większych plików. Standard N jest również bardziej efektywny pod względem zużycia energii, co czyni go

idealnym wyborem dla przenośnych urządzeń.

Stabilne połączenie z siecią WiFi: 2 anteny i technologia MIMO

Zastosowanie technologii transmisji wieloantenowej MIMO oraz aż 2 wbudowane anteny wewnętrzne znacząco zwiększają przepustowość i stabilność sygnału Wi-Fi. Dzięki temu rozwiązaniu, Lanberg NC-300-WI oferuje silniejszy sygnał, co jest kluczowe w obszarach z wysokim poziomem interferencji sygnałów oraz w średnich domach i biurach. Karta sieciowa Lanberg zapewnia stabilne połączenie Wi-Fi z wszelkimi urządzeniami pracującymi w standardzie IEEE 802.11b, IEEE 802.11e, IEEE 802.11g, IEEE 802.11i, IEEE 802.11k, IEEE 802.11n, pozwalając na wygodną pracę z urządzeniami przenośnymi. Rozwiązanie to sprawdzi się także w PC-ach bez dedykowanej karty sieciowej Wi-Fi, pozwalając na współpracę z urządzeniami nadawczymi znajdującymi się w innym pomieszczeniu, zapewniając większą swobodę w kwestii organizowania przestrzeni roboczej w biurze lub domu.

Ultra małe rozmiary adaptera i wygoda użycia prosto po wyjęciu z pudełka

Wykorzystanie technologii plug and play w połączeniu z dołączonymi sterownikami gwarantuje łatwość instalacji i konfiguracji karty, eliminując potrzebę posiadania zaawansowanej wiedzy technicznej. Po włożeniu do portu USB Lanberg NC-0300-WI działa od razu, natomiast bardziej zaawansowany i wymagający użytkownik może z łatwością ustawić dowolne parametry działania karty przy pomocy intuicyjnego oprogramowania. Małe rozmiary urządzenia nie tylko ułatwiają jego przenoszenie i korzystanie z różnych urządzeń, ale również minimalizują obciążenie dla komputera lub laptopa, na którym jest używane. Kompaktowy design ułatwia pracę i umożliwia transport adaptera bez wyciągania go z portu USB. Adapter został zaprojektowany do współpracy z urządzeniami pracującymi na wszystkich popularnych systemach operacyjnych: Windows 10 64bit i 32bit, najnowszy Windows 11, a także starsze wersje jak Windows XP, MacOS oraz Linux.

Karta sieciowa Lanberg USB 2.0 z zaawansowanym szyfrowaniem

Lanberg NC-0300-WI spełnia najwyższe standardy bezpieczeństwa zapewniając dodatkowe funkcjonalności, jak oszczędzanie energii oraz wysoki poziom bezpieczeństwa połączenia dzięki wsparciu dla najnowszych standardów szyfrowania: WEP, WPA oraz WPA-2. Karta obsługuje także funkcje WPS 2.0, WPS-PIN, WPS-PBC, umożliwiając łatwe połączenie z kompatybilnym routerem bez konieczności wpisywania hasła. Te zaawansowane protokoły zabezpieczeń chronią przesyłane dane przed nieautoryzowanym dostępem, zapewniając użytkownikom spokój ducha podczas korzystania z Internetu. Wybierając kartę Lanberg NC-300-WI, zyskujesz nie tylko wysoką jakość połączenia, ale także pewność, że Twoje dane są bezpieczne.

Cechy:

- Wieloantenowa transmisja (MIMO) zwiększa przepustowość połączenia w stosunku do konwencjonalnych metod transmisji,
- Rozmiar mini stworzony dla zapewnienia mobilności
- Łatwa w instalacji i konfiguracji karta wraz z dołączonymi sterownikami na CD
- Obsługa szyfrowania WEP, WPA, WPA2
- Wsparcie dla WPS 2.0, WPS-PIN, WPS-PBC